## INDEX OF CLAIMS

10671334

Claim		т—	Date		Claim		Dete	Claim	1	Date		Claim ·		Oata		I Craire I			
	3	<u> </u>	T	Г	1			CHARIT	<u>8</u>	- Cale			<del> </del>	Date	r	Claim			Oate
Finat	1 2	au Du			Finat	Original		Final	Original			Final Original				Final	Original		
	7	תו	1		<del>                                     </del>	61		<del>                                     </del>	121			181	<del> </del>				241		<b></b>
		2	1	1		62	<del></del>	<del>                                     </del>	122			182			<del> </del>	$\vdash$	242		
		3				63	<del>1</del>		123			183				$\vdash$	243		
		4				64			124			184					244		<del></del>
		9				65			125			185			· ·		245		
		4				66	i _		126			186					246		
$\sqcup \sqcup$		7	1			67			127			187					247		
$\Box$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>  -                                   </u>	68			128			188					248		
		9	<u> </u>	L	$\perp$	69	<del></del>		129			189					249		<del></del>
			<del> </del>		1	70	i i		130			190	- 11	A 54			250		
					<b> </b>	71			131			191	• • •	12.	,		251		
<del>  </del>	<u>(1</u>		<b> </b>				<u> </u>		132			192					252		
<b></b>	13			ļ		73		<u> </u>	133			193					253		
	14				<del>  </del>	. 74		<del></del>	134			194					254		t
┝─┤			+-		<del>  </del>	75	<del></del>	<del></del>	135	$\longrightarrow$		195				$\sqcup$	255		
$\vdash \vdash \vdash$	17	_	┼		1	76		├─-├─	136			196					256	]	
┝─┤	18		1-		<del> </del>	77		<del>                                     </del>	137			197					257		
┝╾┤	15		$\vdash$		<del>  </del>	78	<del></del>	<del>  </del>	138			198				<b> </b>	258		
<del>-  </del>	2		+-		<del>                                     </del>	79 80	<del>-                                    </del>	<del>  </del>	139	<del>-   </del>		199				$\vdash$	259		·
	21		+-		<del>                                     </del>	81			140			200				$\vdash \vdash \mid$	260		<del></del>
<del></del>			1		$\vdash \vdash$	82	<del>-  </del>		141			201			<u> </u>	<b>├</b> ─┤	261		·
	2) 2	1	11		1	83			143			202					262		<del></del>
	2	1			11	84	<del></del>		144	<del></del>		203 204					263		
	2 2 2 2	<del> </del>				85			145			204				<del>  </del>	264 265		
	- 1	1	1			86		<del></del>	146	<del>-                                    </del>		206							
	2	1				87	:	<b></b>	. 147			· 207					<del>-2</del> 66		<del></del>
	2					88	-		148			208					268		
	<b>2</b> 5					89			149		$\dashv$	209					269		
	- 30					90			150			210				<del> </del>	270		<del></del>
						91			151			211				1	271		
	32	<u> </u>				92	1		152			212		-		1	272		<del>- :-</del> -
	_3	<b>-</b>				93	i		153			213					273		-
	34					94			154			214					274		
	35					95			155			215					275		
	36	+				96			156			216					276		
	37					97			157			217					277		
$\rightarrow$	38		$\vdash$	-	<b> </b>	98			158			218					278		
<del></del>	39 40		$\vdash$		$\vdash$	99			159			219				igsqcut	279		
-	41		<del>                                     </del>			100			160			220				$\sqcup \sqcup$	280		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	42		$\vdash$			101	<del>-   </del>		161			221					281		·
+	43		1	$\neg$	<del>                                     </del>	103	_   _	<del>  </del>	162			222	<u>.                                    </u>			├┤	262		
	44		$\vdash$	$\dashv$		104		<del></del>	164	-+		223			•	<del>  </del>	283		<del></del>
	45			$\neg$		105			165		<del>i</del>	224 225					284		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	46					106			166	<del></del>		226	-			<del>                                     </del>	285 286		
	47					107			167			227				<del>  </del>	287		
	48				$\neg$	108		$\neg$	168	-		228				$\vdash$	288		<del></del>
	49					109			169	<del>-    </del>		229					289		
$\Box$	50					110			170			230	-+				290		
	51					111			171			231				•	291		
	52					112			172			232					292		
ļ	53			I	$\bot J$	113			173			233				l i	293		
<u> </u>	54	<b> </b>		]		114			174			234					294		
	55					115			175			235					295		
<del>- i</del>	56		<u> </u>			116			176			236					296		
	57		- 1	<del></del>		117			177		i	237					297		
-+	58	<del>                                     </del>				118		<u>i</u>	178		]	238					298		Ĺ
	59 60					119			179			239					299		
	<u>00</u>	L				120			180			240				oxdot	300		L